



LEGENDA PRG PARTANNA

Zona	DISCIPLINA DEL SUOLO E DEGLI EDIFICI	SIMBOLOGIA
A 1	Edifici e/o complessi monumentali (rif. TAV. 13a-b-c)	
A 2	Tessuti urbani con caratteri storico-ambientali (rif. TAV. 13a-b-c)	
B	Tessuti urbani di recente formazione e di completamento (rif. TAV. 13a-b-c)	
C 1	Zone di nuovo sviluppo urbano (rif. TAV. 13a-b-c)	
C 2	Zone per residenza stagionale (rif. TAV. 13a-b-c)	
D	Zone produttive (rif. TAV. 13a-b-c)	
E 1	Zone agricole (rif. TAV. 13a-b-c)	
E 2	Aree verdi a protezione delle pendici (rif. TAV. 13a-b-c)	
E 3	Aree agricole boscate (rif. TAV. 13a-b-c)	
E 4	Verde privato orti e giardini (Rif. TAV. 13a-b-c)	
F	Servizi urbani e territoriali (rif. TAV. 13a-b-c)	
FV p	Parchi pubblici urbani e territoriali (rif. TAV. 13a-b-c)	
G	Impianti tecnologici (rif. TAV. 13a-b-c)	
H 1	Strade e fasce di rispetto (rif. TAV. 13a-b-c)	
H 2	Fasce di rispetto del Cimitero, Santuario ed Impianti tecnologici (rif. TAV. 13a-b-c)	
H 3	Fasce di rispetto delle aree boscate (rif. TAV. 13a-b-c)	
H a	Aree archeologiche	
	Area di particolare pregio ambientale ed archeologica - proposta di riserva (Rocche di Donna Lucia)	
	Discariche pubbliche	
	Confine comunale	
	Confine provinciale	

LEGENDA PRG CASTELVETRANO

L'elaborato grafico è ottenuto sovrapponendo le aree di intervento con la tavola del PRG inviata dall'Ufficio Tecnico del Comune di Partanna con mail dell'8 giugno 2020.
Il PRG è approvato con D.A. n. 260 del 05/06/1998.

LEGENDA PRG CASTELVETRANO

L'area di impianto ricade in Z.T.O. E1

LEGENDA

	Area Impianto Fotovoltaico
	Limiti comunali

0	03-2022	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

REGIONE SICILIA
 Provincia di Trapani
 COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA



PROGETTO
IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "FAVARA"
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 18,9 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
X-ELIO
 X-ELIO FAVARA S.r.l.
 Corso Vittorio Emanuele II, 349 - 00186 Roma
 P.I. 116234061006

PROGETTISTA:
HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossari, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO
 (G) - Elaborati Grafici
 4 - Studio di impatto ambientale
 20 - Studio di inserimento urbanistico

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA PROGETTISTA
PD - G.4.20	1:10.000	1 di 1	A3x3	
ID ELABORATO (HE): XELI719PDGpl1190	NOME FILE: G.4.20-XELI719PDGpl1190.dwg			